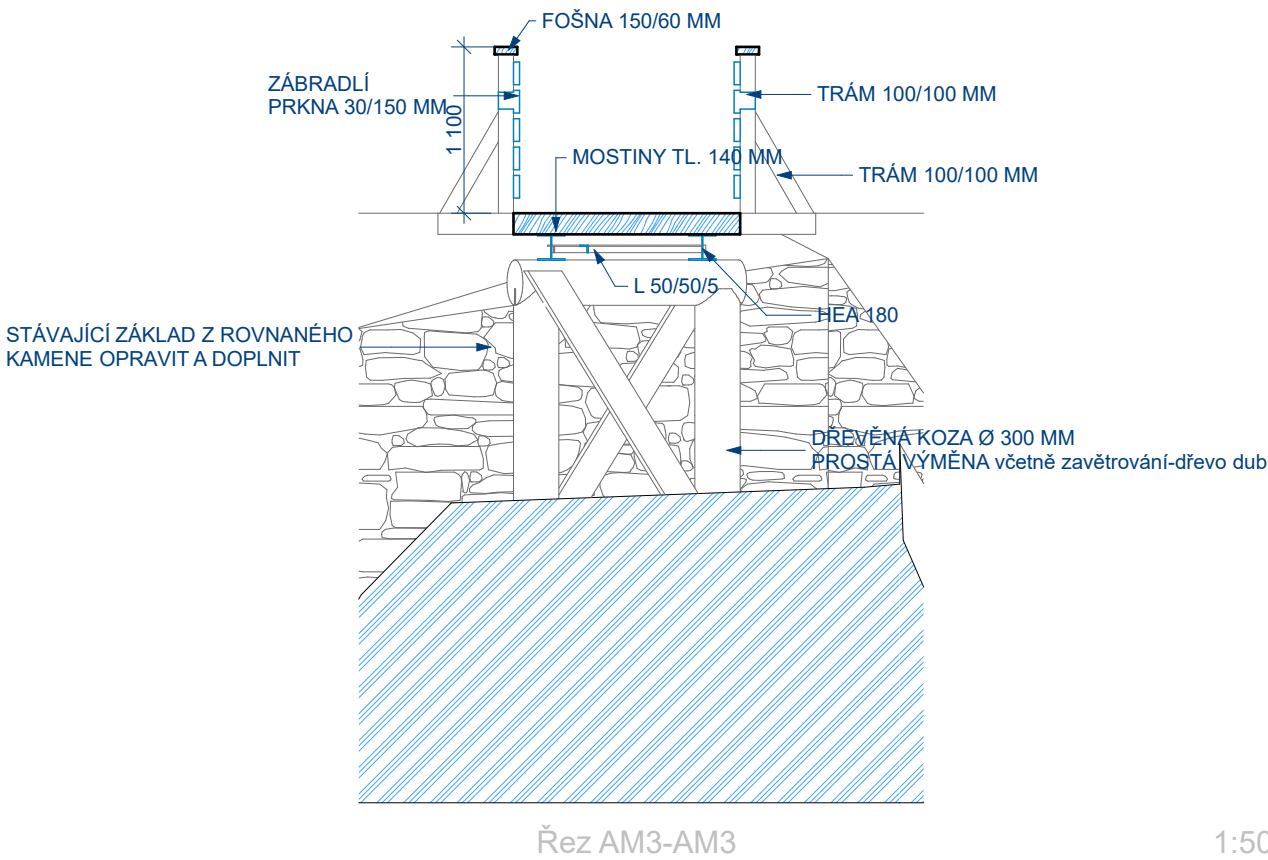


MATERIÁL

DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
MOSTINY - DUB
KONSTRUKCE ZÁBRADLÍ- SMRK
SPOJOVACÍ PROSTŘEDKY ŠROUBY SFS INTEC
OCELOVÁ KONSTRUKCE
OCEL S235 ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ ALT. 1X ZÁKLADNÍ NÁTĚR
+2X MEZIVRSVA A 1X VRCHNÍ PŘEDPOKLÁDÁ SE NÁTĚR
POLYURETANOVÝ ALT. EPOXIDOVÝ



UPOZORNĚNÍ

Sollertia VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU POZE ORIENTAČNÍ, SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT PO DEMONTÁŽI STÁVAJÍCÍHO MOSTKU A KONSTRUKCI TOMUTO PŘÍSPŮSOBIT

HLAVNÍ PROJEKTANT	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
ING. VLADISLAV JÁNA	ING. MIROSLAV MOŽÍŠ	ING. MIROSLAV MOŽÍŠ	
INVESTOR SPRÁVA KRNP V RCHLABÍ		ZAKÁZKA	27-2016
MÍSTO PEC POD SNĚŽKOU		DATUM	09-2016
AKCE Oprava mostků Pec pod Sněžkou Zelený důl		STUPEŇ	OPRAVA
		FORMÁT	2 A4
PŘÍLOHA NOVÝ STAV		MĚŘÍTKO	
MOSTEK M2 - ŘEZY		1:50	09.